INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intermental Application No PCT/EP2004/051292

PCT/EP2004/051292 A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A61L9/01 C070 C07C69/06 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 A61L C07C Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, WPI Data, BEILSTEIN Data, CHEM ABS Data C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category * Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to dalm No. X DE 25 18 392 A (HENKEL & CIE GMBH) 1,2,4-7, 4 November 1976 (1976-11-04) 9,10 claims 9,12-14; example 5 X DE 23 26 061 A (MERCKLE KG CHEM PHARM L) 1,2 5 December 1974 (1974-12-05) claims 2-7; examples 1,4,5X DE 24 06 849 A (POLI IND CHIMICA SPA) 1,2 19 September 1974 (1974-09-19) page 5, line 3 - line 5; table 1 A WO 01/43784 A (ROHDE UTE; SURBURG HORST 1-23 (DE); HILLERS STEPHAN (DE); SPARKUHLE KARL () 21 June 2001 (2001-06-21) cited in the application claims 1-9 -/--X Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: *T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but clied to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention •E* earlier document but published on or after the international *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to filing date *L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is clied to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the *O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or document is combined with one or more other such docu-ments, such combination being obvious to a person skilled other means in the art. document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed *&" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 17 November 2004 24/11/2004 Name and mailing address of the ISA **Authorized officer** European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Kleidernigg, O

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intermental Application No
PCT/EP2004/051292

C.(Continua	INTERPOLATION DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	DE 20 26 409 A (ROUSSEL-UCLAF, PARIS) 3 December 1970 (1970-12-03) example 1	1,2

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

formation on patent family members

International Application No
PCT/EP2004/051292

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 2518392	A	04-11-1976	DE BE CH FR GB IT NL US	2518392 A1 841048 A1 617349 A5 2308613 A1 1525821 A 1062991 B 7603480 A ,B, 4033993 A 4080309 A	04-11-1976 25-10-1976 30-05-1980 19-11-1976 20-09-1978 11-02-1985 27-10-1976 05-07-1977 21-03-1978
DE 2326061	Α	05-12-1974	DE FR GB	2326061 A1 2230368 A1 1417817 A	05-12-1974 20-12-1974 17-12-1975
DE 2406849	A	19-09-1974	IT BE CH DE ES FR GB NL ZA	1060356 B 810911 A1 585717 A5 2406849 A1 421834 A1 2221130 A1 1409990 A 7402866 A 7401531 A	10-07-1982 29-05-1974 15-03-1977 19-09-1974 01-08-1976 11-10-1974 15-10-1975 16-09-1974 26-02-1975
WO 0143784	Å	21-06-2001	AU WO EP JP US	3155901 A 0143784 A2 1239890 A2 2003516813 T 2003068295 A1	25-06-2001 21-06-2001 18-09-2002 20-05-2003 10-04-2003
DE 2026409	A	03-12-1970	FR AT BE CH DE ES GB	2043488 A5 300771 B 751089 A1 534653 A 2026409 A1 380119 A1 1265114 A	19-02-1971 10-08-1972 30-11-1970 15-03-1973 03-12-1970 16-04-1973 01-03-1972

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intermonales Aktenzeichen PCT/EP2004/051292

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 A61L9/01 C07C69/06

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 A61L C07C

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, BEILSTEIN Data, CHEM ABS Data

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	DE 25 18 392 A (HENKEL & CIE GMBH) 4. November 1976 (1976-11-04) Ansprüche 9,12-14; Beispiel 5	1,2,4-7, 9,10
X	DE 23 26 061 A (MERCKLE KG CHEM PHARM L) 5. Dezember 1974 (1974-12-05) Ansprüche 2-7; Beispiele 1,4,5	1,2
X	DE 24 06 849 A (POLI IND CHIMICA SPA) 19. September 1974 (1974-09-19) Seite 5, Zeile 3 - Zeile 5; Tabelle 1	1,2
A	WO 01/43784 A (ROHDE UTE; SURBURG HORST (DE); HILLERS STEPHAN (DE); SPARKUHLE KARL () 21. Juni 2001 (2001-06-21) in der Anmeldung erwähnt Ansprüche 1-9	1-23

X	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen
---	---

Siehe Anhang Patentfamilie

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- 'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifeihaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht koliidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist
- "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

17. November 2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016

24/11/2004 Bevollmächtigter Bediensteter

Kleidernigg, O

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intermenales Aktenzeichen
PCT/EP2004/051292

	PCT/EP2004/0512				
C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.			
X	DE 20 26 409 A (ROUSSEL-UCLAF, PARIS) 3. Dezember 1970 (1970-12-03) Beispiel 1	1,2			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichunger, die zur seiben Patentfamilie gehören

Intermenates Aktenzeichen
PCT/EP2004/051292

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 2518392	A	04-11-1976	DE BE CH FR GB IT NL US	2518392 A1 841048 A1 617349 A5 2308613 A1 1525821 A 1062991 B 7603480 A ,B, 4033993 A 4080309 A	04-11-1976 25-10-1976 30-05-1980 19-11-1976 20-09-1978 11-02-1985 27-10-1976 05-07-1977 21-03-1978
DE 2326061	A	05-12-1974	DE FR GB	2326061 A1 2230368 A1 1417817 A	05-12-1974 20-12-1974 17-12-1975
DE 2406849	A	19-09-1974	IT BE CH DE ES FR GB NL ZA	1060356 B 810911 A1 585717 A5 2406849 A1 421834 A1 2221130 A1 1409990 A 7402866 A 7401531 A	10-07-1982 29-05-1974 15-03-1977 19-09-1974 01-08-1976 11-10-1974 15-10-1975 16-09-1974 26-02-1975
WO 0143784	Α	21-06-2001	AU WO EP JP US	3155901 A 0143784 A2 1239890 A2 2003516813 T 2003068295 A1	25-06-2001 21-06-2001 18-09-2002 20-05-2003 10-04-2003
DE 2026409	A	03-12-1970	FR AT BE CH DE ES GB	2043488 A5 300771 B 751089 A1 534653 A 2026409 A1 380119 A1 1265114 A	19-02-1971 10-08-1972 30-11-1970 15-03-1973 03-12-1970 16-04-1973 01-03-1972